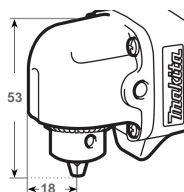


DTL061Z

Visseuse d'angle à chocs 18 V Li-Ion 1/4" Forme C 60 Nm (Produit seul)

Renvoi d'angle puissant et précis

Code EAN : 0088381664240



AVANTAGES PRODUIT

- Machine ultra légère et puissante grâce à la technologie LXT
- Le mécanisme à chocs assure une grande précision et un couple puissant sans effort
- Meilleur contrôle grâce au frein électrique, la machine s'arrête au relâchement de la gâchette
- Éclairage LED intégré, avec interrupteur indépendant pour un travail plus aisé dans les endroits sombres
- La gâchette à levier surdimensionné et la vitesse variable assurent un contrôle parfait de la vitesse de vissage
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 18 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion
Nombre de batteries fournies 0

Régime

Vitesse à vide max. 0 à 2000 tr/min

Cadence

Cadence de chocs 0 à 3000 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (franc) 60 Nm
Capacité maximale : vis à bois 22 à 75 mm
Capacité : vis autoforeuse M4 à M8
Capacité : boulon standard 4 à 12 mm
Capacité : boulon HR M4 à M8
Capacité : vis de mécanique 4 à 8 mm

Outillage à utiliser

Type d'emmanchement 1/4" Forme C
Emmanchement d'embouts hex. (Clip) 1/4 "

Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial (a_{hv}) 17,5 m/s²
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K) 1,5 m/s²
Pression sonore (L_{pa}) 91 dB (A)
Puissance sonore (L_{wa}) 102 dB (A)

Général

Hauteur d'encombrement (a) 53 mm
Approche d'angle (b) 18 mm
Dimensions (L x l x h) 387 x 78 x 116 mm
Poids net EPTA 1,5 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 324362-5 Clip ceinture